

**Chap 1 : Exercices maison Choisir les bonnes opérations pour résoudre un problème**  
= Notion 7 du livre

**Exercice M1-1** = exercice 41 p.35

Associer chaque problème à l'opération permettant de le résoudre.

J'ai 20 images collector. Tu en as 5 de moins.

Combien as-tu d'images ?

\*

\*

$20 + 5$

Tu achètes 5 DVD coûtant 20 € l'un.

Combien payes-tu ?

\*

\*

$20 \times 5$

J'ai 20 images collector. C'est 5 de plus que toi.

Combien as-tu d'images ?

\*

\*

$20 - 5$

J'ai 20 images collector. Tu en as 5 fois plus que moi.

Combien as-tu d'images ?

\*

\*

$20 : 5$

J'ai 20 images collector. Tu en as 5 de plus que moi.

Combien as-tu d'images ?

\*

**Exercice M1-2** = exercice 43 p.35

Papi a préparé 630 g de pâte de coing.

Il la partage équitablement entre 7 petits enfants.

Indiquer l'opération permettant de trouver la masse de la part de chacun.

.....

**Exercice M1-3** = exercice 44 p.35

Hier, il faisait 7°C à Paris.

C'est 19°C de moins qu'à Dakar.

Indiquer l'opération permettant de calculer la température à Dakar.

.....

**Chap 1 : Exercices maison Choisir les bonnes opérations pour résoudre un problème**  
= Notion 7 du livre

**Exercice M1-4** = exercice 45 p.35

A chaque tour de roue, le vélo d'Isa avance de 1,91 m.

Indiquer l'opération permettant de calculer la distance parcourue avec 84,5 tours de roue.

.....

**Exercice M1-5** = exercice 46 p.35

Au marché, Ryad achète : - 2,3 kg de poireaux

- 4 kg de pommes de terre

- 0,580 kg de carottes

Il met ces légumes dans son panier qui pèse déjà 1,7 kg.

Indiquer l'expression des calculs permettant de trouver le poids total du panier.

.....

**Exercice M1-6** = exercice 47 p.35

Au vide-grenier, Tao brade les jeux de sa console à 7,50 € l'un.

Au bout de 2h, il a vendu 12 jeux.

Indiquer l'opération permettant de calculer la somme gagnée en 2h.

.....